

MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE

ANNALES

DU

BUREAU CENTRAL MÉTÉOROLOGIQUE

DE FRANCE

TABLES GÉNÉRALES

1878-1914

PUBLIÉES PAR LES SOINS

DE L'OFFICE NATIONAL MÉTÉOROLOGIQUE DE FRANCE

QC
989
.F8
A56
années
1878-1914
Tables

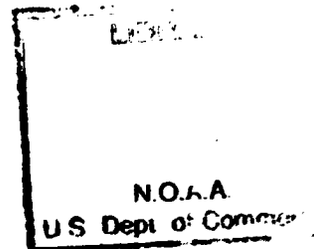
47068

PARIS

GAUTHIER-VILLARS ET C^{ie}, IMPRIMEURS-LIBRAIRES

QUAI DES GRANDS-AUGUSTINS, 55

—
1926



National Oceanic and Atmospheric Administration

Environmental Data Rescue Program

ERRATA NOTICE

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages

Faded or light ink

Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or www.reference@nodc.noaa.gov.

Information Manufacturing Corporation
Imaging Subcontractor
Rocket Center, West Virginia
September 14, 1999

1059
63913
737
MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE

ANNALES

DU

BUREAU CENTRAL MÉTÉOROLOGIQUE

DE FRANCE

TABLES GÉNÉRALES

1878-1914

PUBLIÉES PAR LES SOINS

DE L'OFFICE NATIONAL MÉTÉOROLOGIQUE DE FRANCE

PARIS

A L'OFFICE NATIONAL MÉTÉOROLOGIQUE, RUE DE L'UNIVERSITÉ, 176,

ET CHEZ

GAUTHIER-VILLARS ET C^o, ÉDITEURS, QUAI DES GRANDS-AUGUSTINS, 55

1926

C/d#
AO-1

ANNALES
DU
BUREAU CENTRAL MÉTÉOROLOGIQUE
DE FRANCE

TABLES GÉNÉRALES

AVIS

Les Annales du Bureau central météorologique de France
se terminent avec les volumes relatifs aux années 1918-1920.

La collection complète comprend 124 volumes ainsi
répartis :

1877. — Pluies en France	1 vol.
1878 à 1885. — Tomes I, II, III, IV. . .	32 vol.
1886 à 1914. — Tomes I, II, III.	87 vol.
1915-17 et 1918-20. — Tomes II, III. . .	4 vol.



TABLE GÉNÉRALE PAR NOMS D'AUTEURS

DES MÉMOIRES CONTENUS DANS LES TOMES I ET IV

DES ANNALES DU BUREAU CENTRAL MÉTÉOROLOGIQUE

1878-1914

- Angot** (Alfred). -- (1). Tables pour la réduction du baromètre au niveau de la mer, **1878** (1879), C. 13-30.
- (2). Tables pour calculer les hauteurs au moyen des observations barométriques, **1879** (1880), B. 81-103.
- (3). Marche diurne de la température, de la pression barométrique et de l'humidité sous le climat de Paris, **1880** (1881), B. 91-113, 4 pl.
- (4). Études sur le psychromètre, suivies de nouvelles Tables psychrométriques, **1880** (1881), B. 115-136, 1 pl.
- (5). Étude sur le climat de l'Algérie (température, pression barométrique et pluie), **1881** (1883), B. 7-36, 8 pl.
- (6). Marche diurne des divers éléments météorologiques à Sainte-Honorine-du-Fay (Calvados), **1881** (1883), B. 77-91.
- (7). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation en France pendant les années 1880 et 1881, **1882** (1884), B. 9-72, 16 pl.
- (8). Étude sur les vendanges en France, **1883** (1885), B. 29-120, 1 pl.
- (9). Recherches théoriques sur la distribution de la chaleur à la surface du globe, **1883** (1885), B. 121-169, 8 pl.
- (10). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant les années 1882 et 1883, **1884** (1886), B. 227-287, 16 pl.
- (11). Étude sur le climat de Fécamp, d'après les observations de MM. E. et C. Marchand, **1885** (1887), B. 237-258.
- (12). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant les années 1884 et 1885, **1886** (1888), B. 29-76, 8 pl.
- (13). Étude sur le climat de Saint-Martin-de-Hinx (Landes), d'après les observations de M. Carlier, **1886** (1888), B. 77-140.
- (14). Sur le calcul de la variation annuelle des éléments météorologiques, **1887** (1889), B. 227-236.
- (15). Étude sur la marche diurne du baromètre, **1887** (1889), B. 237-344.
- (16). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant les années 1886 et 1887, **1888** (1890), B. 83-132, 8 pl.
-

La Table générale par noms d'auteurs contient, pour chaque auteur, les titres complets de tous les Mémoires, rangés par ordre chronologique, avec un numéro d'ordre spécial pour chacun. La première indication qui suit le titre est celle de l'année du Volume (en caractères gras) et de la Tomaison (quand il s'agit d'un tome IV); le nombre suivant (en caractères ordinaires) donne l'année de publication du Volume. Viennent ensuite l'indication de la première et de la dernière page du Mémoire, et celle du nombre de Planches, s'il y a lieu.

- (17). Influence de la nébulosité sur la variation diurne de la température à Paris, **1888** (1890), B. 133-154.
- (18). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1889, **1889** (1891), B. 125-162.
- (19). Valeurs normales de la température, de la pression et de la pluie à Paris, **1890** (1892), B. 129-160.
- (20). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1890, **1890** (1892), B. 179-208.
- (21). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1891, **1891** (1893), B. 97-136.
- (22). La nébulosité à Paris, **1891** (1893), B. 137-144.
- (23). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant les années 1888 et 1889, **1891** (1893), B. 145-188, 8 pl.
- (24). Étude sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant l'année 1890, **1892** (1894), B. 111-138, 4 pl.
- (25). Remarques sur les observations faites au sommet du mont Blanc par M. Vallot en 1887, **1892** (1894), B. 145-158.
- (26). Résumé des études sur la marche des phénomènes de la végétation et la migration des oiseaux en France pendant les dix années 1891-1900, **1892** (1894), B. 159-210, 4 pl.
- (27). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1892, **1892** (1894), B. 211-248.
- (28). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1893, **1893** (1895), B. 103-138.
- (29). Régime des pluies de la péninsule ibérique, **1893** (1895), B. 157-194, 4 pl.
- (30). Observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant l'année 1894, **1894** (1896), B. 103-138.
- (31). Résumé des observations météorologiques faites au Bureau central météorologique et à la tour Eiffel pendant les cinq années 1890-1894, **1894** (1896), B. 145-188.
- (32). Premier catalogue des observations météorologiques faites en France depuis l'origine jusqu'en 1850, **1895** (1897), B. 89-146.
- (33). Régime des pluies de l'Europe occidentale, **1895** (1897), B. 155-192, 16 pl.
- (34). La nouvelle carte du Bulletin international du Bureau central météorologique, **1896** (1898), B. 151-158.
- (35). Sur la formule barométrique, **1896** (1898), B. 159-196.
- (36). Études sur le climat de la France. Température. Première partie : Stations de comparaison, **1897** (1899), B. 93-170.
- (37). Résumé des observations anémométriques faites au Bureau central et à la tour Eiffel pendant les six années 1890-1895, **1897** (1899), B. 171-200.
- (38). Études sur les migrations des oiseaux en France. Époques du premier chant du Coucou, **1898** (1900), B. 121-170.
- (39). Sur la variation diurne de la déclinaison magnétique au Parc Saint-Maur, **1899** (1901), B. 93-130.
- (40). Études sur le climat de la France. Température. Première Partie : Stations de comparaison (fin), **1900** (1902), B. 33-118.
- (41). Le climat du camp Jacob (Guadeloupe), **1901** (1903), B. 37-80.
- (42). Études sur le climat de la France. Température. Deuxième Partie : Variation diurne de la température, **1902** (1905), p. 41-130.
- (43). Études sur le climat de la France. Température. Troisième Partie : Température moyenne, **1903** (1907), p. 119-232, 4 pl.
- (44). Études sur le climat de la France. Température. Quatrième Partie : Températures extrêmes; jours de gelée, **1904** (1908), p. 157-366.
- (45). Études sur le climat de la France. Pression atmosphérique. **1906** (1910), p. 83-250, 8 pl.
- (46). Études sur le climat de la France. Régime des vents, **1909** (1913), p. 33-100, 2 pl.
- (47). Les orages en France pendant l'année 1903, **1903** (1907), p. 55-118.
- (48). Les orages en France pendant l'année 1904, **1904** (1908), p. 83-156.

- (49). Les orages en France pendant l'année 1905. **1905** (1909), p. 27-100.
- (50). La vie et les travaux de E. Mascart, **1905** (1909), p. xvii-xxvi (1 portrait en héliogravure).
- (51). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1907. **1907** (1911), p. 25-32.
- (52). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1908. **1908** (1912), p. 25-42.
- (53). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1909. **1909** (1913), p. 29-36.
- (54). Cartes magnétiques de la France au 1^{er} janvier 1911, **1908** (1912), p. 43-110, 8 pl.
- (55). Le tremblement de terre de Provence (11 juin 1909), **1909** (1913), p. 37-94.
- (56). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant les années 1908 et 1909, **1909** (1913), p. 95-102.
- (57). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1910. **1910** (1915), p. 33-59.
- (58). Réseau magnétique de la France et de l'Afrique du Nord (Tunisie, Algérie, Maroc) au 1^{er} janvier 1911, **1911** (1916), p. 59-96, pl. V-VIII.
- (59). Études sur le climat de la France : Régime des pluies. Première Partie : Considérations générales. Région du Nord-Ouest, **1911** (1916), p. 109-236, pl. IX-XXI.
- (60). Études sur le climat de la France : Régime des pluies. Deuxième Partie : Régions du Sud-Ouest et du Sud, **1912**, p. 101-214, pl. IV-XVI.
- (61). Études sur le climat de la France : Régime des pluies. Troisième Partie : Régions du Nord et de l'Est, **1913** (1919), p. 71-216, pl. III-NV.
- (62). Études sur le climat de la France : Régime des pluies. Quatrième Partie : Régions du Sud-Est; résumé général, jours de pluie. **1914** (1920) p. 67-156, pl. V-XII.
- Baldit** (Albert). — (1). Sur la répartition des terres et des mers à la surface du globe. **1906** (1910), p. 25-82.
- (2) Sur la répartition de la chaleur solaire à la surface du globe (première Partie), **1909** (1913), p. 103-144.
- Barois**. — (1). Orages de 1877 dans le département d'Eure-et-Loir, **1878** (1879), B. 10, 1 pl.
- Becquerel** (Edmond). — (1). Observations de température faites au Muséum d'histoire naturelle pendant les années météorologiques 1877 et 1878, avec des thermomètres électriques placés à des profondeurs de 1^m à 36^m dans le sol, ainsi que dans l'air et sous des sols dénudés et gazonnés, **1878** (1879), C. 1-12.
- Becquerel** (Edmond et Henri). — (2). Températures du sol et de l'air observées au Muséum d'histoire naturelle pendant l'année 1879, **1879** (1880), B. 1-11.
- (3). Températures du sol et de l'air observées au Muséum d'histoire naturelle pendant l'année 1880, **1880** (1881), B. 1-10.
- (4). Températures du sol et de l'air observées au Muséum d'histoire naturelle pendant l'année 1881, **1881** (1883), B. 1-6.
- (5). Températures du sol et de l'air observées au Muséum d'histoire naturelle pendant l'année 1882, **1882** (1884), B. 1-8.
- Boname** (Ph.). — (1). Étude sur le climat de la Guadeloupe, **1885**, IV. (1887), 1-24, 1 pl.
- Borius** (A.). — (1). Nouvelles recherches sur le climat du Sénégal, d'après les observations météorologiques faites pendant cinq ans, 1874-1878, **1879**, IV (1880), 61-75.
- Brault** (Léon). — (1). Le Verrier météorologiste, **1879** (1880), B. 105-113.
- (2). Observations de direction et de force du vent dans l'Atlantique nord, **1880** IV (1881), 1-20, 15 pl.
- Brazier** (C.-E.). — (1). Étude d'un baromètre métallique, dit *baromètre à poids*, construit par la Maison J. Richard, **1905** (1909), p. 343-360.
- (2). Recherches expérimentales sur les moulinets anémométriques. **1914** (1920), p. 157-300.
- Brillouin** (Marcel). — (1). Vents contigus et nuages, **1896** (1898), B. 45-150.
- Buchalu**. — (1). Orages de 1877 dans le département de l'Ain, **1878** (1879), B. 10, 1 pl.

- Carlier.** — (1). Rapport sur l'ensemble des orages de l'année 1876 dans le département de la Haute-Marne, **1878** (1879), A. 61-62, 1 pl.
 (2). Orages de 1877 dans le département de la Haute-Marne, **1878** (1879), B. 23-24, 1 pl.
- Chauveau** (A.-B.). — (1). Recherches sur l'électricité atmosphérique. PREMIER MÉMOIRE : Introduction historique et bibliographique à l'étude de l'électricité atmosphérique, **1899** (1901), C. 1-70.
 (2). Recherches sur l'électricité atmosphérique. SECOND MÉMOIRE : Étude de la variation diurne de l'électricité atmosphérique, **1900** (1902), C. 1-123, 11 pl.
- Cœurdevache** (Paul). — (1). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1887, sous la direction de M. le D^r Fines, **1887** (1889), B. 25-34.
 (2). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1888, sous la direction de M. le D^r Fines, **1888** (1890), B. 25-36.
 (3). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1889, sous la direction de M. le D^r Fines, **1889** (1891), B. 25-36.
 (4). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1890, sous la direction de M. le D^r Fines, **1890** (1892), B. 23-34.
 (5). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1891, sous la direction de M. le D^r Fines, **1891** (1893), B. 23-34.
 (6). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1892, sous la direction de M. le D^r Fines, **1892** (1894), B. 29-40.
 (7). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1893, sous la direction de M. le D^r Fines, **1893** (1895), B. 39-50.
 (8). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1894, sous la direction de M. le D^r Fines, **1894** (1896), B. 27-38.
 (9). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1895, sous la direction de M. le D^r Fines, **1895** (1897), B. 23-34.
 (10). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1896, sous la direction de M. le D^r Fines, **1896** (1898), B. 25-36.
 (11). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1897, sous la direction de M. le D^r Fines, **1897** (1899), B. 23-34.
 (12). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1898, sous la direction de M. le D^r Fines, **1898** (1900), B. 45-56.
 (13). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1899, sous la direction de M. le D^r Fines, **1899** (1901), B. 25-36.
 (14). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1900, sous la direction de M. le D^r Fines, **1900** (1902), B. 21-32.
- David** (Jules). — (1). Rapport sur les orages de l'année 1877 dans le département de l'Yonne, **1878** (1879), B. 25-27, 1 pl.
- Dongier** (R.). — (1). Les orages en France pendant l'année 1906, **1906** (1910), p. 251-336.
 (2). Les orages en France pendant l'année 1907, **1907** (1911), p. 101-140.
 (3). Les orages en France pendant l'année 1908, **1908** (1912), p. 127-162.
 (4). Les orages en France pendant l'année 1909, **1909** (1913), p. 145-188.
 (5). Les orages en France pendant l'année 1910, **1910** (1915), p. 61-106.
 (6). Les orages en France pendant l'année 1911, **1911** (1916), p. 97-108.
 (7). Les orages en France pendant l'année 1912, **1912** (1918), p. 89-100.
 (8). Les orages en France pendant l'année 1913, **1913** (1919), p. 59-70.
 (9). Les orages en France pendant l'année 1914, **1914** (1920), p. 57-66.
- Duchaussoy.** — (1). Les zones à grêle du département de la Somme, de 1861 à 1890, **1893** (1895), A. 19-25, 1 pl.
 (2). Observations météorologiques de Victor et Camille Chandon, de Montdidier, **1899** (1901), B. 65-91.
- Dufour** (Ch.). — (1). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1908, **1908** (1912), p. 1-24, 4 pl.
 (2). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1909, **1909** (1913), p. 1-28, 6 pl.

- (3). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1910, **1910** (1915), p. 1-26, 4 pl.
- (4). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1910, **1910** (1915), p. 27-31.
- (5). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1911, **1911** (1916), p. 1-36, 4 pl.
- (6). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1911, **1911** (1916), p. 37-42.
- (7). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1912, **1912** (1918), p. 1-36, 3 pl.
- (8). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1912, **1912** (1918), p. 37-42.
- (9). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1913, **1913** (1919), p. 1-34, 2 pl.
- (10). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1913, **1913** (1919), p. 36-40.
- (11). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1914, **1914** (1920), p. 1-36, 4 pl.
- (12). Observations actinométriques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1914, **1914** (1920), p. 37-42.
- Dufour** (Ch.) et **Eblé** (L.). — (1). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur en 1911, **1911** (1916), p. 43-58.
- (2). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur en 1912, **1912** (1918), p. 43-60.
- (3). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur en 1913, **1913** (1919), p. 41-58.
- (4). Observations sismologiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur en 1914, **1914** (1920), p. 43-56.
- Durand-Gréville** (E.). — (1). Les grains et les orages, **1892** (1894), B. 249-272, 3 pl.
- (2). Les grains et les tornades, **1893** (1895) B. 139-156.
- (3). Les grains et le burster d'Australie, **1895** (1897), B. 147-153.
- Eblé** (L.). — (1). Observations magnétiques en France pendant les années 1912 et 1913, **1912** (1918), p. 61-88.
- (2). Les déviations périodiques de la verticale à Paris, **1913** (1919), p. 217-322.
- Fines** (D^r E.). — (1). Climatologie du Roussillon. Résumé de 38 années d'observations météorologiques faites à Perpignan, **1881** (1883), B. 93-204, 10 pl.
- (2). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1886, **1886** (1888), B. 21-28.
- (3). Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1887, par **M. P. Cœurdevache**, sous la direction de M. le D^r Fines, **1887** (1889), B. 25-34.
- Pour les années suivantes, voir **Cœurdevache**.
- Flahaut** (Charles). — (1). Les phénomènes périodiques de la végétation, d'après les travaux des météorologistes scandinaves, **1879** (1880), B. 39-53, 1 pl.
- Fron** (E.). — (1). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1876, **1878** (1879), A. 1-50, 12 pl.
- (2). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1877, **1878** (1879), B. 1-9, 4 pl.
- (3). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1878, **1879** (1880), A. 1-21, 16 pl.
- (4). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1879, **1880** (1881), A. 1-21, 28 pl.
- (5). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1880, **1881** (1883), A. 1-15, 20 pl.

- (6). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1881, **1882** (1884), A. 1-14, 22 pl.
- (7). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1882, **1883** (1885), A. 1-12, 18 pl.
- (8). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1883, **1884** (1886), A. 1-16, 20 pl.
- (9). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1884, **1885** (1887), A. 1-16, 20 pl.
- (10). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1885, **1886** (1888), A. 1-16, 20 pl.
- (11). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1886, **1887** (1889), A. 1-15, 22 pl.
- (12). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1887, **1888** (1890), A. 1-10, 20 pl.
- (13). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1888, **1888** (1890), A. 11-20, 24 pl.
- (14). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1889, **1889** (1891), A. 1-12, 16 pl.
- (15). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1890, **1890** (1892), A. 1-27, 20 pl.
- (16). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1891, **1891** (1893), A. 1-18, 16 pl.
- (17). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1892, **1892** (1894), A. 1-13, 14 pl.
- (18). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1893, **1893** (1895), A. 1-17, 14 pl.
- (19). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1894, **1894** (1896), A. 1-32, 16 pl.
- (20). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1895, **1895** (1897), A. 1-27, 8 pl.
- (21). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1896, **1896** (1898), A. 1-40, 8 pl.
- (22). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1897, **1897** (1899), A. 1-17, 8 pl.
- (23). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1898, **1898** (1900), A. 1-22, 8 pl.
- (24). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1899, **1899** (1901), A. 1-29, 8 pl.
- (25). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1900, **1900** (1902), A. 1-22, 8 pl.
- (26). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1901, **1901** (1903), A. 1-26, 8 pl.
- (27). Résumé des orages en France et de l'état de l'atmosphère pendant l'année 1902, **1902** (1905), p. 1-16, 8 pl.

Goutereau (Charles). — (1). Sur la variation diurne des courants horizontaux, **1898** (1900), B. 105-120.

(2). Vents très forts et tempêtes sur les côtes françaises de la Méditerranée, **1899** (1901), B. 37-60.

(3). Le service des avertissements en prévision du temps et le contrôle des prévisions, **1903** (1907), p. 27-54.

(4). Contribution à l'étude des mouvements atmosphériques, **1908** (1912), p. 111-126.

Guiol (Dr). — (1). Étude sur le climat de Nossi-Bé, **1884**. IV (1886), p. 1-26, 1 pl.

Hildebrandsson (Hildebrand). — (1). État des glaces; époques de la végétation et de la migration des oiseaux en Suède, **1878** (1879), C. 31-46, 4 pl.

- Laferrière** (D^r). — (1). Observations météorologiques faites dans la région du Haut-Sénégal et le bassin du Niger, **1883**, IV (1885), B. 1-10.
- Lephay** (J.). — (1). Observations magnétiques faites dans le Levant en 1885-1886, **1887** (1889), B. 191-194.
- Lespiault**. — (1). Rapport sur les orages de l'année 1876 dans le sud-ouest de la France, **1878** (1879), A. 51-58, 4 pl.
- (2). Orages de 1877 dans les départements de la Gironde, de la Dordogne, du Lot, de la Garonne et des Landes, **1878** (1879), B. 15-22, 4 pl.
- (3). Rapport sur les orages de l'année 1878 dans le sud-ouest de la France, **1879** (1880), A. 23-32.
- (4). Rapport sur les orages de l'année 1879 dans le sud-ouest de la France, **1880** (1881), A. 23-28.
- (5). Rapport sur les orages de l'année 1880 dans le sud-ouest de la France, **1881** (1883), A. 17-24.
- (6). Rapport sur les orages de l'année 1881 dans le sud-ouest de la France, **1882** (1884), A. 15-19.
- (7). Rapport sur les orages de l'année 1882 dans le département de la Gironde, **1883** (1885), A. 13-18.
- (8). Rapport sur les orages de l'année 1883 dans le département de la Gironde, **1884** (1886), A. 17-24.
- (9). Rapport sur les orages de l'année 1884 dans le département de la Gironde, **1885** (1887), A. 23-28.
- Mangon** (Hervé). — (1). Note sur la vitesse du vent à Paris de 1861 à 1866, **1889** (1891), B. 122-124.
- Marchand** (E.). — (1). Observations sismiques faites à l'Observatoire du Pic du Midi (station de Bagnères-de-Bigorre), de 1896 à 1902, **1902** (1905), p. 131-181.
- Martonne** (E. de). — (1). Contribution à l'étude des pluies dans la région du Haut Nil, **1896** (1898), B. 197-212.
- Mascart** (E.). — (1). Sur la détermination du champ magnétique terrestre, **1890** (1892), B. 113-128.
- Michelier**. — (1). Étude sur les variations des glaciers des Pyrénées, **1885** (1887), B. 35-235, 4 pl.
- Moureaux** (Th.). — (1). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant les années 1883 et 1884, **1884** (1886), B. 1-54, 16 pl.
- (2). Détermination des éléments magnétiques en France. Nouvelles cartes magnétiques, **1884** (1886), B. 55-226, 4 pl.
- (3). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1885, **1885** (1887), B. 1-34, 8 pl.
- (4). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1886, **1886** (1888), B. 1-20, 8 pl.
- (5). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1887, **1887** (1889), B. 1-24, 8 pl.
- (6). Sur la périodicité des perturbations de l'aiguille aimantée horizontale à l'Observatoire du Parc Saint-Maur, d'après 5 années d'observations 1883-1887, **1887** (1889), B. 35-44, 1 pl.
- (7). Détermination des éléments magnétiques dans le bassin occidental de la Méditerranée. Cartes magnétiques dressées pour 1^{er} janvier 1888, **1887** (1889), B. 45-190, 3 pl.
- (8). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1888, **1888** (1890), B. 1-24, 8 pl.
- (9). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1888, **1888** (1890), B. 37-82.
- (10). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1889, **1889** (1891), B. 1-24, 8 pl.
- (11). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1889, **1889** (1891), B. 37-80.
- (12). Résumé des observations météorologiques faites par M. Hervé-Mangon à Brécourt (Manche), de 1868 à 1889, **1889** (1891), B. 81-121, 1 pl.
- (13). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1890, **1890** (1892), B. 1-22, 8 pl.
- (14). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1890, **1890** (1892), B. 35-94.
- (15). Sur l'anomalie magnétique du bassin de Paris, **1890** (1892), B. 95-112.
- (16). Résumé des observations météorologiques faites par M. Jules Reiset à Écorchebœuf (Seine-Inférieure), de 1873 à 1882, **1890** (1892), B. 161-178.

- (17). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1891, **1891** (1893), B. 1-22, 12 pl.
- (18). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1891, **1891** (1893), B. 35-96.
- (19). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1892, **1892** (1894), B. 1-28, 16 pl.
- (20). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1892, **1892** (1894), B. 41-110.
- (21). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1893, **1893** (1895), B. 1-24, 12 pl.
- (22). Notice sur l'installation d'une station d'étude des courants telluriques à l'Observatoire du Parc Saint-Maur, **1893** (1895), B. 25-38.
- (23). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1893, **1893** (1895), B. 51-102.
- (24). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1894, **1894** (1896), B. 1-26, 12 pl.
- (25). Déterminations magnétiques faites en France pendant l'année 1894, **1894** (1896), B. 39-102.
- (26). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1895, **1895** (1897), B. 1-22, 8 pl.
- (27). Déterminations magnétiques faites en France pendant les années 1895 et 1896, **1895** (1897), B. 35-87.
- (28). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1896, **1896** (1898), B. 1-24, 12 pl.
- (29). Comparaison des appareils magnétiques de voyage de l'Observatoire du Parc Saint-Maur avec ceux de divers Observatoires magnétiques étrangers, **1896** (1898), B. 37-44.
- (30). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1897, **1897** (1899), B. 1-22, 8 pl.
- (31). Déterminations magnétiques faites dans le Gouvernement de Koursk (Russie) en 1896, **1897** (1899), B. 35-64.
- (32). Résumé des observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant 15 années, de 1883 à 1897, **1897** (1899), B. 65-92.
- (33). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1898, **1898** (1900), B. 1-44, 8 pl.
- (34). Réseau magnétique de la France au 1^{er} janvier 1896, **1898** (1900), B. 57-104, 8 pl.
- (35). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1899, **1899** (1901), B. 1-23, 8 pl.
- (36). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Parc Saint-Maur pendant l'année 1900, **1900** (1902), B. 1-20, 4 pl.
- (37). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1901, **1901** (1903), B. 1-B. 36, 4 pl.
- (38). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1902, **1902** (1905), p. 17-40, 2 pl.
- (39). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux pendant l'année 1903, **1903** (1907), p. 1-24, 4 pl.
- (40). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux, pendant l'année 1904, **1904** (1908), p. 1-26, 6 pl.
- (41). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux, pendant l'année 1905, **1905** (1909), p. 1-26, 6 pl.
- (42). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux, pendant l'année 1906, **1906** (1910), p. 1-24, 4 pl.
- (43). Observations magnétiques faites à l'Observatoire du Val-Joyeux, pendant l'année 1907, **1907** (1911), p. 1-24, 8 pl.
- (44). Réseau magnétique de la France au 1^{er} janvier 1896. Deuxième Partie : Distribution théorique des éléments magnétiques, **1901** (1903), B. 81-116, 4 pl.
- 43**. Déterminations magnétiques faites dans la région de l'anomalie du bassin de Paris pendant l'année 1904, **1904** (1908), p. 25-82, 4 pl.
- Nicolas**. — (1). Rapport sur les orages de l'année 1876 dans le département de la Haute-Loire, **1878**, (1879), A. 59-60, 1 pl.

- Piche** (Albert). — (1). Rapport sur les orages du département des Basses-Pyrénées en 1877, **1878** (1879), B. 11-14, 4 pl.
- Plumandon** (J.-R.). — (1). Rapport sur les orages de l'année 1878 dans le département du Puy-de-Dôme, **1879** (1880), A. 37-41.
 (2). Mémoire sur les tourbillons atmosphériques du golfe de Gènes, **1881** (1883), A. 25-30.
 (3). Sur la propagation des orages, **1885** (1887), A. 17-21.
- Pons** (A. de). — (1). Rapport sur les orages de l'année 1878 dans le département de l'Allier, **1879** (1880), A. 33-36.
- Pouchet** (G.). — (1). Observations sur la température de la mer faites dans le cours de la mission de Laponie, **1882**, IV, (1884), p. 1-24.
- Raulin** (Victor). — (1). Sur les observations pluviométriques faites dans la Neustrie (plaine de la France septentrionale) de 1688 à 1870, **1879** (1880), B. 13-37, 3 pl.
 (2). Sur la distribution des pluies dans l'Afrique méridionale, **1883**, IV (1885), B. 11-30, 2 pl.
 (3). Sur les régimes pluviométriques saisonniers en Europe pendant la période décennale 1871-1880, **1888** (1890), C. 1-22, 2 pl.
 (4). Observations météorologiques faites à Montfaucon-d'Argonne (Meuse) pendant les dix années 1886-1895, **1894** (1896), B. 138-144.
 (5). Observations météorologiques faites à Montfaucon-d'Argonne (Meuse) pendant les cinq années 1896-1900, **1899** (1901), B. 61-64.
- Renou** (Émilien). — (1). Études sur le climat de Paris. Première Partie : Pression barométrique, **1880** (1881), B. 41-90, 4 pl.
 (2). Études sur le climat de Paris. Deuxième Partie : la pluie depuis 1688, **1885** (1887), B. 259-277.
 (3). Études sur le climat de Paris. Troisième Partie : Température, **1887** (1889), B. 195-226.
- Rollin** (G.). — (1). Étude sur l'ouragan du 20 février 1879 à travers la France, **1878** (1879), C. 47-64, 9 pl.
 (2). Pluviosité moyenne en France par vents des régions ouest pendant les années 1877, 1878, 1879, **1881** (1883), B. 37-75, 2 pl.
 (3). Des changements d'équilibre sur la Méditerranée, **1883** (1885), B. 1-28, 7 pl.
 (4). Remarques sur les cartes synoptiques, **1886** (1888), A. 17-46, 8 pl.
- Simon** (Dr). — (1). Étude sur le climat de Hué (Annam), **1886** (1888), C. 21-36.
- Tastes** (Maurice de). — (1). Théorie de la circulation atmosphérique, **1879**, IV (1880), 1-18, 5 pl.
 (2). Rapport sur les orages de l'année 1879 dans le département d'Indre-et-Loire, **1880** (1881), A. 29-35.
- Teisserenc de Bort** (Léon). — (1). Étude sur la distribution relative, à la surface du globe, des températures et des pressions moyennes pendant les mois de janvier et de juillet, **1878**, IV (1880), p. 1-14, 4 pl.
 (2). Étude sur la distribution des températures moyennes pour la portion du globe comprise entre les latitudes de 10° sud et de 55° nord et les longitudes de 18° est de Paris et 100° ouest, pendant les mois de janvier et de juillet, **1878**, IV (1880), p. 15-20.
 (3). Étude de la circulation atmosphérique sur les continents. Péninsule ibérique, **1879**, IV, (1880), p. 19-60, 33 pl.
 (4). Nouvelles cartes d'isothermes et d'isobares moyennes à la surface du globe, **1881**, IV (1883), p. 1-15, 8 pl.
 (5). Étude sur l'hiver de 1879-1880 et recherches sur la position des grands centres d'action de l'atmosphère dans les hivers anormaux, **1881**, IV (1883), p. 17-62, 224 pl.
 (6). Sur quelques propriétés élémentaires des surfaces d'égale pression, **1882** (1884), B. 73-80.
 (7). Sur une pluie terreuse tombée aux îles Canaries le 2 février 1883, **1882**, IV (1884), p. 125-134, 19 pl.
 (8). Étude sur la position des grands centres d'action de l'atmosphère au printemps, **1883**, IV (1885), B. 31-56, 24 pl.
 (9). Étude sur la distribution moyenne de la nébulosité à la surface du globe, d'après les premières cartes d'isonèthes, **1884**, IV (1886), p. 27-66, 13 pl.

- (10). Isobares et vents d'été sur l'Atlantique nord, **1884**, IV (1886), p. 67-73, 2 pl.
- (11). Importance des hautes pressions d'Asie pour la prévision du temps sur l'Europe, **1885**, IV (1887), p. 25-34, 4 pl.
- (12). Étude sur la circulation générale de l'atmosphère, **1885**, IV (1887), p. 35-44, 9 pl.
- (13). Sur la prévision du temps; conditions actuelles et moyens de l'améliorer, **1886** (1888), C. 1-19, 11 pl.
- (14). Étude sur la synthèse de la répartition des pressions à la surface du globe, **1887** (1889), C. 1-23, 4 pl.
- (15). Sur le mode de formation des types d'isobares, **1888** (1890), B. 23-40, 7 pl.
- (16). Sur le gradient barométrique vertical, **1890** (1892), B. 209-236.
- (17). Mesures des hauteurs et des mouvements des nuages par la Photographie à Trappes, **1895** (1897), B. 193-204, 5 pl.
- (18). Étude sur la température et ses variations dans l'atmosphère libre d'après les observations recueillies par cent ballons-sondes, **1897** (1899), C. 1-34.
- Teisserenc de Bort** (Léon) et **Rotch** (Lawrence). — Étude de l'atmosphère par sondages aériens. Atlantique moyen et région intertropicale, **1905** (1909), p. 101-342, 17 pl.
- Vallot** (Joseph). — (1). Première série d'observations météorologiques exécutées au mont Blanc en 1887, **1892** (1894), B. 139-144.
- Weilbach** (Philippe). — (1). Formes des nuages dans l'Europe septentrionale, **1880** (1881), B. 11-40, 4 pl.
- Zenger** (Ch.-V.). — (1). L'héliographie appliquée à la prévision du temps, **1879** (1880), B. 55-80.

TABLE ANALYTIQUE GÉNÉRALE

DES MÉMOIRES CONTENUS DANS LES TOMES I ET IV

DES ANNALES DU BUREAU CENTRAL MÉTÉOROLOGIQUE.

1878-1914

HISTORIQUE. BIOGRAPHIE.

Le Verrier météorologiste, **1879, Brault (1)**.
La vie et les Travaux de E. Mascart, **1905, Angot (50)**.

BIBLIOGRAPHIE.

Catalogue des observations météorologiques faites en France jusqu'en 1850, **1895, Angot (32)**.
Recherches sur l'électricité atmosphérique. Introduction historique et bibliographique, **1899, Chauveau (1)**.

MÉTHODES D'OBSERVATION ET DE CALCUL.

TABLES DE RÉDUCTION DES OBSERVATIONS.

Réduction du baromètre au niveau de la mer, **1878, I, Angot (1)**.
Calcul des hauteurs au moyen des observations barométriques, **1879, I, Angot (2)**.
Calcul des hauteurs au moyen des observations barométriques, **1896, I, Angot (35)**.
Nouvelles Tables psychrométriques, **1880, I, Angot (4)**.

ANALYSE ET CALCUL DES PÉRIODICITÉS.

Calcul de la variation annuelle des éléments météorologiques, **1887, Angot (14)**.

OBSERVATOIRES ET INSTRUMENTS.

PSYCHROMÈTRES.

Études sur le psychromètre, **1880, Angot (4)**.

Dans cette Table, dressée par ordre de matières, les titres des Mémoires sont souvent donnés d'une façon abrégée, mais suffisante pour indiquer le sujet: ils sont suivis de la désignation du volume dans lequel se trouve le Mémoire, du nom de l'auteur et du numéro d'ordre du Mémoire dans la série de chaque auteur. En se reportant à ce numéro dans la Table par noms d'auteurs, on trouvera aisément, s'il est nécessaire, le titre complet et toutes les indications bibliographiques.

NÉPHOSCOPES.

Mesure des hauteurs des nuages par la Photographie, **1895, Teisserenc de Bort (17)**.

ÉLECTROMÈTRES.

Recherches sur l'électricité atmosphérique, **1900, Chauveau (2)**.

BALLONS.

Observations par ballons-sondes faites à Trappes, **1899, Teisserenc de Bort (18)**.

APPAREILS PHOTOGRAPHIQUES.

Héliophotographie appliquée à la prévision du temps, **1879, Zenger (1)**.

SISMOGRAPHES.

Sismographes de Bagnères-de-Bigorre, **1902, Marchand (1)**.

Sismographes du Parc Saint-Maur, **1909, Angot (56), 1910, Angot (57)**.

BAROMÈTRES A POIDS.

Étude d'un baromètre à poids, **1905, Brazier (1)**.

ANÉMOMÈTRES.

Recherches expérimentales sur les moulinets anémométriques, **1914, Brazier (2)**.

PHYSIQUE DE L'ATMOSPÈRE.

CONSTITUANTS GAZEUX.

Acide carbonique de l'air à Écorehebeuf, **1890, Moureaux (16)**.

Ozone à la Guadeloupe, **1885, IV, Boname**.

PRESSION ATMOSPHERIQUE.

DISTRIBUTION A LA SURFACE DU GLOBE. ISOBARES.

Pression à Brécourt (Manche), **1889, Moureaux (12)**.

Pression à Écorehebeuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux (16)**.

Pression à Fécamp (Seine-Inférieure), 1853-1882, **1885, Angot (11)**.

Pression au mont Blanc, **1892, Vallot (1)**.

Pression à Montdidier (Somme), 1784-1869, **1899, Duchaussoy (1)**.

Pression à Paris, 1763-1878, **1880, Renou (1)**.

Pression normale de Paris, 1841-1890, **1890, Angot (19)**.

Pression à Perpignan, 1850-1879, **1881, Fines (1)**.

Pression à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.

Pression à la Guadeloupe, **1885, IV, Boname (1)**.

Pression à Hué (Annam), **1886, Simon (1)**.

Pression à Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol (1)**.

Pression moyenne de la péninsule ibérique, **1879, IV, Teisserenc de Bort (3)**.

- Pression moyenne de l'Algérie, **1881**, I, **Angot** (5).
 Isobares d'été sur l'Atlantique nord, **1884**, IV, **Teisserenc de Bort** (10).
 Isobares moyennes de l'Atlantique (janvier, juillet), **1878**, IV, **Teisserenc de Bort** (2).
 Isobares moyennes du globe (janvier, juillet), **1878**, IV, **Teisserenc de Bort** (1).
 Isobares moyennes du globe (janvier, mars, juillet, octobre), **1881**, IV, **Teisserenc de Bort** (4).
 Étude sur la synthèse de la répartition des pressions à la surface du globe, **1887**, **Teisserenc de Bort** (14).
 Pression atmosphérique de la France, **1906**, **Angot** (45).

DISTRIBUTION DANS LA VERTICALE.

- Pression dans la région du mont Blanc, **1892**, **Angot** (25).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889**, **Angot** (18).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890**, **Angot** (20).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891**, **Angot** (21).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892**, **Angot** (27).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893**, **Angot** (28).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894**, **Angot** (30).
 Pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894**, **Angot** (31).
 Réduction du baromètre au niveau de la mer, **1878**, **Angot** (1).
 Sur la formule barométrique, **1896**, **Angot** (33).
 Gradient barométrique vertical, **1890**, **Teisserenc de Bort** (16).
 Propriétés élémentaires des surfaces d'égale pression, **1882**, **Teisserenc de Bort** (6).
 Mode de formation des types d'isobares, **1888**, **Teisserenc de Bort** (15).

MESURE DE L'ALTITUDE PAR LES OBSERVATIONS BAROMÉTRIQUES.

- Calcul des hauteurs au moyen des observations barométriques, **1879**, **Angot** (2).
 Sur la formule barométrique, **1896**, **Angot** (33).

VARIATIONS ET OSCILLATIONS PÉRIODIQUES.

- Variation diurne de la pression à Paris, **1880**, **Angot** (3).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889**, **Angot** (18).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890**, **Angot** (20).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891**, **Angot** (21).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892**, **Angot** (27).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893**, **Angot** (28).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894**, **Angot** (30).
 Variation diurne de la pression au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel, résumé des cinq années 1890-1894, **1894**, **Angot** (31).
 Variation diurne de la pression à Perpignan, **1881**, **Fines** (1).
 Variation diurne de la pression à Sainte-Honorine-du-Fay, **1881**, **Angot** (6).
 Variation diurne de la pression à Saint-Martin-de-Hinx, **1886**, **Angot** (13).
 Variation diurne de la pression à Nossi-Bé, **1884**, IV, **Guiol** (1).
 Variation diurne de la pression au mont Blanc et sur les montagnes, **1892**, **Angot** (25).
 Étude sur la variation diurne du baromètre, **1887**, **Angot** (15).

TEMPÉRATURE ET RADIATION.

TEMPÉRATURE DE L'AIR.

DISTRIBUTION A LA SURFACE DU GLOBE. ISOTHERMES.

- Température d'Angers, 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température de Bâle, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900 Angot** (40).
 Température de Bordeaux, 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température de Bourg, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Brécourt (Manche), **1889, Moureaux** (12).
 Température de Bruxelles, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température d'Écorchebœuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux** (16).
 Température de Fécamp (Seine-Inférieure), 1853-1882: **1885, Angot** (11).
 Température de Genève, 1851-1900; **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Greenwich, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Guernesey, 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température de Lille-Laventie, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900 Angot** (40).
 Température de Lyon (Parc de la Tête-d'Or), 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Lyon (Saint-Genis), 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température du mont Blanc, **1892, Vallot** (1).
 Température de Marseille, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Montdidier (Somme), 1784-1869, **1899, Duchaussoy** (2).
 Température de Montfaucon-d'Argonne (Meuse), **1894, Raulin** (4) et **1899, Raulin** (5).
 Température de Montpellier, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Nantes, 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température d'Osborne (Wight), 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température de l'air au Muséum d'Histoire naturelle en 1877-1878, **1878, Becquerel** (1).
 Température de l'air au Muséum d'Histoire naturelle en 1879, **1879, Becquerel** (2).
 Température de l'air au Muséum d'Histoire naturelle en 1880, **1880, Becquerel** (3).
 Température de l'air au Muséum d'Histoire naturelle en 1881, **1881, Becquerel** (4).
 Température de l'air au Muséum d'Histoire naturelle en 1882, **1882, I, Becquerel** (5).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot** (18).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot** (20).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot** (21).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot** (27).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot** (28).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot** (30).
 Température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot** (31).
 Température de Paris, 1757-1886, **1887, Renou** (3).
 Température de Paris, 1841-1890, **1890, Angot** (19).
 Température de Paris (Montsouris), 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Paris (Saint-Maur), 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Perpignan, 1850-1879, **1881, Fines** (1).
 Température de Perpignan, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).
 Température de Rouen, 1851-1900, **1900, Angot** (40).
 Température de Strasbourg, 1851-1900, **1897, Angot** (36) et **1900, Angot** (40).

Température de Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.
 Température de Trèves (Allemagne), 1851-1900, **1897, Angot (36)** et **1900, Angot (40)**.
 Température de Truro (Angleterre), 1851-1900, **1900, Angot (40)**.
 Température de Vendôme (Loir-et-Cher). 1851-1900, **1897, Angot (36)** et **1900, Angot (40)**.
 Température de Versailles, 1851-1897, **1897, Angot (36)**.
 Température de la Guadeloupe, **1885, IV, Boname (1)**.
 Température de Hué (Annam), **1886, Simon (1)**.
 Température de Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol (1)**.
 Température dans la région du Haut-Sénégal et du Niger, **1883, IV, Laferrière (1)**.
 Température de la France, 1851-1900, stations de comparaison, **1897, Angot (36)**.
 Température de la France, 1851-1900, stations de comparaison (*fin*), **1900, Angot (40)**.
 Température moyenne de la France, **1903, Angot (43)**.
 Températures extrêmes et jours de gelée en France, **1904, Angot (44)**.
 Température de la péninsule ibérique, **1879, IV, Teisserenc de Bort (3)**.
 Température de l'Algérie, **1881, Angot (5)**.
 Isothermes moyennes de l'Atlantique (janvier, juillet), **1878, IV, Teisserenc de Bort (2)**.
 Isothermes moyennes du globe (janvier, juillet), **1878, IV, Teisserenc de Bort (1)**.
 Isothermes moyennes du globe (janvier, mars, juillet, octobre), **1881, IV, Teisserenc de Bort (4)**.
 Variabilité des moyennes de température en France, **1897, Angot (36)** et **1900, Angot (40)**.

DISTRIBUTION DANS LA VERTICALE.

Variation de température avec l'altitude dans la région du mont Blanc, **1892, Angot (25)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Variation de température avec l'altitude à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
 Variation de température dans l'atmosphère libre d'après les observations de ballons-sondes à Trappes, **1899, Teisserenc de Bort (18)**.

VARIATIONS PÉRIODIQUES.

Variation diurne de la température dans la région du mont Blanc, **1892, Angot (25)**.
 Variation diurne de la température à Paris, **1880, Angot (3)**.
 Variation diurne de la température en France, **1902, Angot (42)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Variation diurne de la température au Parc Saint-Maur, au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
 Variation diurne de la température à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
 Variation diurne de la température à Sainte-Honorine-du-Fay (Calvados), **1881, Angot (6)**.
 Variation diurne de la température à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.

Variation diurne de la température à Nossi-Bé (Madagascar), **1884**, IV, **Guiol** (1).

Influence de la nébulosité sur la variation diurne de la température à Paris, **1888**, **Angot** (17).

TEMPÉRATURE DU SOL.

TEMPÉRATURE DU SOL. VARIATION DANS LA VERTICALE.

Température du sol à Brécourt (Manche), **1889**, **Moureaux** (12).

Température du sol au Muséum d'Histoire naturelle en 1877 et 1878, **1878**, **Becquerel** (1).

Température du sol au Muséum d'Histoire naturelle en 1879, **1879**, **Becquerel** (2).

Température du sol au Muséum d'Histoire naturelle en 1880, **1880**, **Becquerel** (3).

Température du sol au Muséum d'Histoire naturelle en 1881, **1881**, **Becquerel** (4).

Température du sol au Muséum d'Histoire naturelle en 1882, **1882**, **Becquerel** (5).

Température du sol à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886**, **Angot** (13).

TEMPÉRATURE DE LA MER.

SURFACE.

Températures de la mer observées dans la mission de Laponie, **1882**, IV, **Pouchet** (1).

TEMPÉRATURE DE LA MER. VARIATION DANS LA VERTICALE.

Températures de la mer observées dans la mission de Laponie, **1882**, IV, **Pouchet** (1).

TEMPÉRATURE DES RIVIÈRES ET DES LACS.

État des glaces en Suède, **1878**, **Hildebrandsson** (1).

TEMPÉRATURE DES SOURCES.

Température des puits à Brécourt (Manche), **1889**, **Moureaux** (12).

RADIATION SOLAIRE.

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1907, **1907**, **Angot** (51).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1908, **1908**, **Angot** (52).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1909, **1909**, **Angot** (53).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1910, **1910**, **Dufour** (4).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1911, **1911**, **Dufour** (6).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1912, **1912**, **Dufour** (8).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1913, **1913**, **Dufour** (10).

Observations actinométriques au Parc Saint-Maur en 1914, **1914**, **Dufour** (12).

Recherches théoriques sur la distribution de la chaleur solaire à la surface du globe, **1883**, **Angot** (9).

Répartition de la chaleur solaire à la surface du globe, **1906**, **Baldit** (2).

DURÉE D'APPARITION DU SOLEIL.

Durée d'insolation à Brécourt (Manche), **1889**, **Moureaux** (12).

Durée d'insolation à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886**, **Angot** (13).

VAPEUR D'EAU ET PLUIE.

VAPEUR D'EAU.

TENSION DE LA VAPEUR.

- Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Tension de la vapeur au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
 Tension de la vapeur à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.

HUMIDITÉ.

- Humidité relative à Brécourt (Manche), **1889, Moureaux (12)**.
 Humidité relative à Écorchebœuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux (16)**.
 Humidité relative au mont Blanc, **1892, Vallot (1)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Humidité relative au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
 Humidité relative à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
 Humidité relative à Saint-Martin-de-Hinx, **1886, Angot (13)**.
 Humidité relative à la Guadeloupe, **1885, IV, Boname (1)**.
 Humidité relative à Hué (Annam), **1886, Simon (1)**.
 Humidité relative à Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol (1)**.

VARIATIONS PÉRIODIQUES DE LA VAPEUR.

- Variation diurne de la tension de vapeur et de l'humidité relative à Paris, **1880, Angot (3)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Marc et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Variation diurne de la tension et de l'humidité au Parc Saint-Maur et à la tour Eiffel; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
 Variation diurne de l'humidité relative à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
 Variation diurne de l'humidité relative à Sainte-Honorine-du-Fay (Calvados), **1881, Angot (6)**.

Variation diurne de la tension et de l'humidité à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.
Variation diurne de l'humidité à Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol (1)**.

ÉVAPORATION.

Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1889, **1889, Angot (18)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1890, **1890, Angot (20)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1891, **1891, Angot (21)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1892, **1892, Angot (27)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1893, **1893, Angot (28)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique en 1894, **1894, Angot (30)**.
Évaporation (moyennes et variation diurne) au Bureau météorologique; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot (31)**.
Évaporation à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
Évaporation à la Guadeloupe, **1885, IV, Boname (1)**.

FORMATION ET DISTRIBUTION DU BROUILLARD.

Jours de brouillard à Saint-Martin-de-Hinx, **1886, Angot (13)**.

FORMATION DES NUAGES (NÉBULOSITÉ).

La nébulosité à Paris (moyennes et variation diurne), **1891, Angot (22)**.
Nébulosité à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
Variation diurne de la nébulosité à Sainte-Honorine-du-Pay (Calvados), **1881, Angot (6)**.
Nébulosité (moyennes et variation diurne) à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.
État du ciel à Hué (Annam), **1886, Simon (1)**.
Distribution de la nébulosité à la surface du globe, **1884, IV, Teisserenc de Bort (9)**.
Influence de la nébulosité sur la variation diurne de la température, **1888, Angot (17)**.
Vents contigus et nuages, **1896, Brillouin (1)**.

DIVERSES FORMES DE NUAGES.

Formes des nuages dans l'Europe septentrionale, **1880, Weilbach (1)**.

HAUTEUR DES NUAGES.

Mesure des hauteurs et des mouvements des nuages par la Photographie à Trappes, **1895, Teisserenc de Bort (17)**.

PLUIE.

CAUSES QUI PRODUISENT LA CONDENSATION.

Vents contigus et nuages, **1896, Brillouin (1)**.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE.

Hauteur et nombre de jours de pluie à Brécourt (Manche), **1889, Moureaux (12)**.
Hauteur et nombre de jours de pluie à Écorchebeuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux (16)**.
Hauteur et nombre de jours de pluie à Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot (11)**.
Hauteur et nombre de jours de pluie à Montdidier (Somme), 1784-1869, **1899, I, Duchaussoy (2)**.
Hauteur de pluie à Montfaucon-d'Argonne (Meuse), 1886-1895, **1894, Raulin (4)**.
Hauteur de pluie à Montfaucon-d'Argonne (Meuse), 1896-1900, **1899, Raulin (5)**.
La pluie à Paris; hauteurs de pluie, 1806-1885; nombre de jours de pluie, 1752-1882, **1885, Renou (2)**.

- Hauteur normale de pluie à Paris, 1841-1890, **1890, Angot** (19).
 Hauteur et nombre de jours de pluie à Perpignan, **1881, Fines** (1).
 Hauteur et nombre de jours de pluie à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).
 Hauteur et nombre de jours de pluie à la Guadeloupe, **1885, IV, Boname** (1).
 Hauteur de pluie à Hué (Annam), **1886, Simon** (1).
 Hauteur de pluie à Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol** (1).
 Pluie en Neustrie (France septentrionale), **1879, Raulin** (1).
 Pluie de la péninsule ibérique, **1893, Angot** (29).
 Pluie de l'Europe occidentale, **1895, Angot** (33).
 Pluie moyenne en Algérie (hauteur et nombre de jours), **1881, Angot** (5).
 Pluie dans la région du Haut-Sénégal et du Niger, **1883, IV, Laferrière** (1).
 Pluie dans la région du Haut-Nil, **1896, de Martonne** (1).
 Pluie dans l'Afrique méridionale, **1883, IV, Raulin** (2).
 Régimes pluviométriques saisonniers en Europe, **1888, Raulin** (3).
 Pluviosité moyenne en France par vents d'ouest, **1881, Rollin** (2).
 Études sur le climat de la France. Régime des pluies. Première Partie : Considérations générales.
 Régions du Nord-Ouest, **1911, Angot** (59).
 Études sur le climat de la France. Régime des pluies. Deuxième Partie : Régions du Sud-Ouest et du Sud, **1912, Angot** (60).
 Études sur le climat de la France. Régime des pluies. Troisième Partie : Régions du Nord et de l'Est, **1913, Angot** (61).
 Études sur le climat de la France. Régime des pluies. Quatrième Partie : Région du Sud-Est, résumé général, jours de pluie, **1914, Angot** (62).

PÉRIODICITÉ.

- Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1889, **1889, Angot** (18).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1890, **1890, Angot** (20).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1891, **1891, Angot** (21).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1892, **1892, Angot** (27).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1893, **1893, Angot** (28).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris en 1894, **1894, Angot** (30).
 Variation diurne de la hauteur et de la fréquence de la pluie à Paris; résumé des 5 années 1890-1894, **1894, Angot** (31).
 Variation diurne de la hauteur de pluie à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).

GRANDES AVERSES.

- Grandes averses à Perpignan, **1881, Fines** (1).
 Grandes averses à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).

CHUTES DE SUBSTANCES DIVERSES.

- Pluie terreuse aux îles Canaries, **1882, IV, Teisserenc de Bort** (7).

GRÈLE, NEIGE ET GELÉE BLANCHE.

GRÈLE.

- Nombre de jours de grêle à Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot** (11).
 Nombre de jours de grêle à Montdidier (Somme), **1899, Duchaussoy** (2).
 Nombre de jours de grêle à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).
 Zones à grêle du département de la Somme, **1893, Duchaussoy** (1).

NEIGE.

Nombre de jours de neige à Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot (11)**.
 Nombre de jours de neige à Montdidier (Somme), **1899, Duchaussoy (2)**.
 Nombre de jours de neige à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.

VENT.

VENT.

GÉNÉRALITÉS.

Vents contigus et nuages, **1896, Brillouin (1)**.

CIRCULATION DE L'ATMOSPHÈRE.

Fréquence des vents à Écorchebœuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux (16)**.
 Fréquence des vents à Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot (11)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
 Fréquence des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
 Direction moyenne des vents au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; moyenne des 6 années, 1890-1895, **1897, Angot (37)**.
 Variation diurne de la direction du vent à la tour Eiffel, **1897, Angot (37)**.
 Fréquence des vents à Perpignan, **1881, Fines (1)**.
 Direction moyenne du vent et variation diurne à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.
 Régime des vents en France, **1909, Angot (46)**.
 Circulation atmosphérique sur la péninsule ibérique, **1879, IV, Teisserenc de Bort (3)**.
 Variation diurne des courants horizontaux, **1898, Goutereau (1)**.
 Direction moyenne du vent sur l'Atlantique nord, **1880, IV, Brault (2)**.
 Isobares et vent d'été sur l'Atlantique nord, **1884, IV, Teisserenc de Bort (10)**.
 Hiver de 1879-1880 et position des grands centres d'action de l'atmosphère dans les hivers anormaux, **1881, IV, Teisserenc de Bort (5)**.
 Position des grands centres d'action de l'atmosphère au printemps, **1883, IV, Teisserenc de Bort (8)**.
 Mode de formation des types d'isobares, **1888, Teisserenc de Bort (15)**.
 Théorie de la circulation générale de l'atmosphère, **1879, IV, de Tastes (1)**.
 Étude sur la circulation générale de l'atmosphère, **1885, IV, Teisserenc de Bort (12)**.
 Étude des mouvements atmosphériques, **1908, Goutereau (4)**.

RELATION DU VENT AVEC LA PRESSION ATMOSPHÉRIQUE. GRADIENTS.

Variation diurne des courants horizontaux, **1898, Goutereau (1)**.
 Sur le gradient barométrique vertical, **1890, Teisserenc de Bort (16)**.

VITESSE A LA SURFACE DU SOL.

Vitesse du vent (moyennes et variation horaire) à Brécourt (Manche), **1889, Moureaux (12)**.
 Vitesse du vent à Paris, **1889, Mangon (1)**.
 Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.

- Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
- Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
- Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
- Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
- Vitesse du vent (moyennes, variation horaire et composante verticale) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
- Vitesse du vent (moyennes et variation horaire) au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; résumé des 6 années 1890-1895, **1897, Angot (37)**.
- Vitesse du vent (moyennes et variation horaire) à Perpignan, **1884, Fines (1)**.
- Vitesse du vent (moyennes et variation horaire) à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot (13)**.
- Force du vent sur l'Atlantique nord, **1880, IV, Brault (2)**.

VARIATION DE VITESSE AVEC LA HAUTEUR.

- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1889, **1889, Angot (18)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1890, **1890, Angot (20)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1891, **1891, Angot (21)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1892, **1892, Angot (27)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1893, **1893, Angot (28)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel en 1894, **1894, Angot (30)**.
- Comparaison des vitesses du vent au Bureau météorologique et à la tour Eiffel; résumé des 6 années 1890-1895, **1897, Angot (37)**.
- Variation avec la hauteur à Perpignan, **1884, Fines (1)**.
- Étude de l'atmosphère par sondages aériens, **1905, Teisserenc de Bort (19)**.

PRESSION EXERCÉE PAR LE VENT.

- Efforts exercés par le vent, **1884, Fines (1)**.

VENTS CONSTANTS ET LOCAUX.

VENTS ALIZÉS.

- Vents de l'Atlantique nord, **1880, IV, Brault (2)**.

RÉGIONS DE CALME.

- Vents de l'Atlantique nord, **1880, IV, Brault (2)**.

VENTS PÉRIODIQUES.

MOUSSONS.

- Circulation atmosphérique sur la péninsule ibérique, **1879, IV, Teisserenc de Bort (3)**.

CYCLONES ET ANTICYCLONES.

GÉNÉRALITÉS.

Pluviosité en France par vents des régions ouest, **1881**, Rollin (2).

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE DES TEMPÊTES CYCLONIQUES.

Tourbillons du golfe de Gènes, **1881**, Plumandon (2).
 Changements d'équilibre sur la Méditerranée, **1883**, Rollin (3).
 Vents très forts et tempêtes sur la Méditerranée, **1899**, Goutereau (2).
 Ouragan du 20 février 1879 à travers la France, **1878**, Rollin (1).
 Ouragans de la Guadeloupe, **1885**, IV, Boname (1).
 Cyclone de Quin'hone (Annam) du 17 octobre 1886, **1886**, Simon (1).

TOURBILLONS, TORNADES.

Tornades dans la région du Haut-Sénégal et du Niger, **1883**, IV, Laferrière (1).
 Les grains et les orages, **1892**, Durand-Gréville (1).
 Les grains et les tornades, **1893**, Durand-Gréville (2).
 Les grains et le burster d'Australie, **1895**, Durand-Gréville (3).

ÉLECTRICITÉ ATMOSPHÉRIQUE.

GÉNÉRALITÉS.

Introduction historique et bibliographique à l'étude de l'électricité atmosphérique, **1899**, Chauveau (1).

POTENTIEL. VARIATIONS DUES AUX CONDITIONS ATMOSPHÉRIQUES LOCALES.

Recherches sur l'électricité atmosphérique, **1900**, Chauveau (2).

POTENTIEL. VARIATIONS PÉRIODIQUES.

Variation diurne de l'électricité atmosphérique, **1900**, Chauveau (2).

ORAGES.

Orages dans le département de l'Ain en 1877, **1878**, Buchalu (1).
 Orages dans le département de l'Allier en 1878, **1879**, de Pons (1).
 Orages dans le département d'Eure-et-Loir en 1877, **1878**, Barois (1).
 Orages dans le département de la Gironde en 1882, **1883**, Lespiault (7).
 Orages dans le département de la Gironde en 1883, **1884**, Lespiault (8).
 Orages dans le département de la Gironde en 1884, **1885**, Lespiault (9).
 Orages dans le département d'Indre-et-Loire en 1879, **1880**, de Tastes (2).
 Orages dans le département de la Haute-Loire en 1876, **1878**, Nicolas (1).
 Orages dans le département de la Haute-Marne en 1876, **1878**, Carlier (1).
 Orages dans le département de la Haute-Marne en 1877, **1878**, Carlier (2).
 Orages dans le département du Puy-de-Dôme en 1878, **1879**, Plumandon (1).
 Orages dans le département des Basses-Pyrénées en 1877, **1878**, Piche (1).
 Orages dans le département de l'Yonne en 1877, **1878**, David (1).

- Orages dans le sud-ouest de la France en 1876, **1878, Lespiault** (1).
 Orages dans le sud-ouest de la France en 1877, **1878, Lespiault** (2).
 Orages dans le sud-ouest de la France en 1878, **1879, Lespiault** (3).
 Orages dans le sud-ouest de la France en 1879, **1880, Lespiault** (4).
 Orages dans le sud-ouest de la France en 1880, **1881, Lespiault** (5).
 Orages dans le sud-ouest de la France en 1881, **1882, Lespiault** (6).
 Orages en France en 1876, **1878, Fron** (1).
 Orages en France en 1877, **1878, Fron** (2).
 Orages en France en 1878, **1879, Fron** (3).
 Orages en France en 1879, **1880, Fron** (4).
 Orages en France en 1880, **1881, Fron** (5).
 Orages en France en 1881, **1882, Fron** (6).
 Orages en France en 1882, **1883, Fron** (7).
 Orages en France en 1883, **1884, Fron** (8).
 Orages en France en 1884, **1885, Fron** (9).
 Orages en France en 1885, **1886, Fron** (10).
 Orages en France en 1886, **1887, Fron** (11).
 Orages en France en 1887, **1888, Fron** (12).
 Orages en France en 1888, **1888, Fron** (13).
 Orages en France en 1889, **1889, Fron** (14).
 Orages en France en 1890, **1890, Fron** (15).
 Orages en France en 1891, **1891, Fron** (16).
 Orages en France en 1892, **1892, Fron** (17).
 Orages en France en 1893, **1893, Fron** (18).
 Orages en France en 1894, **1894, Fron** (19).
 Orages en France en 1895, **1895, Fron** (20).
 Orages en France en 1896, **1896, Fron** (21).
 Orages en France en 1897, **1897, Fron** (22).
 Orages en France en 1898, **1898, Fron** (23).
 Orages en France en 1899, **1899, Fron** (24).
 Orages en France en 1900, **1900, Fron** (25).
 Orages en France en 1901, **1901, Fron** (26).
 Orages en France en 1902, **1902, Fron** (27).
 Orages en France en 1903, **1903, Angot** (47).
 Orages en France en 1904, **1904, Angot** (48).
 Orages en France en 1905, **1905, Angot** (49).
 Orages en France en 1906, **1906, Dongier** (1).
 Orages en France en 1907, **1907, Dongier** (2).
 Orages en France en 1908, **1908, Dongier** (3).
 Orages en France en 1909, **1909, Dongier** (4).
 Orages en France en 1910, **1910, Dongier** (5).
 Orages en France en 1911, **1911, Dongier** (6).
 Orages en France en 1912, **1912, Dongier** (7).
 Orages en France en 1913, **1913, Dongier** (8).
 Orages en France en 1914, **1914, Dongier** (9).
 Nombre de jours d'orages à Écorchebœuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux** (16).
 Nombre de jours d'orages à Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot** (11).
 Nombre de jours de tonnerre à Montdidier (Somme), 1784-1869, **1899, Duchaussoy** (2).
 Nombre de jours d'orages à Montfaucon-d'Argonne (Meuse), 1886-1895, **1894, Raulin** (4).
 Nombre de jours d'orages à Montfaucon-d'Argonne (Meuse), 1896-1900, **1899, Raulin** (5).
 Nombre de jours d'orages à Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).
 Orages à Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol** (1).
 Sur la propagation des orages, **1885, Plumandon** (3).
 Les grains et les orages, **1892, Durand-Gréville** (1).

CLIMATOLOGIE ET TEMPS.

GÉNÉRALITÉS.

- Climat de Brécourt (Manche), **1889, Moureaux** (12).
 Climat d'Écorchebœuf (Seine-Inférieure), **1890, Moureaux** (16).
 Climat de Fécamp (Seine-Inférieure), **1885, Angot** (11).
 Climat de Montdidier (Somme), **1899, Duchaussoy** (2).
 Climat de Montfaucon-d'Argonne (Meuse), **1894, Raulin** (4).
 Climat de Montfaucon-d'Argonne (Meuse), **1899, Raulin** (5).
 Climat de Paris. Pression, **1880, Renou** (1).
 Climat de Paris. Pluie, **1885, Renou** (2).
 Climat de Paris. Température, **1887, Renou** (3).
 Climat de Paris, valeurs normales de la pression, de la température et de la pluie, 1841-1890, **1890, Angot** (19).
 Climat de Saint-Martin-de-Hinx (Landes), **1886, Angot** (13).
 Climatologie du Roussillon, **1881, Fines** (1).
 Climat de la France. Température. Stations de comparaison, 1851-1897, **1897, Angot** (36).
 Climat de la France. Température. Stations de comparaison, 1851-1900 (*fn*), **1900, Angot** (40).
 Climat de l'Algérie, **1881, Angot** (5).
 Climat de la Guadeloupe, **1885, IV, Boname** (1).
 Climat de Hué (Annam), **1886, Simon** (1).
 Climat de Nossi-Bé (Madagascar), **1884, IV, Guiol** (1).
 Climat du Camp Jacob (Guadeloupe), **1901, Angot** (41).
 Climat du Sénégal, **1879, IV, Borius** (1).
 Climat de la région du Haut-Sénégal et du Niger, **1883, IV, Laferrière** (1).

RELATIONS AVEC L'AGRICULTURE.

- Phénomènes de végétation en France pendant les années 1880 et 1881, **1882, Angot** (7).
 Phénomènes de végétation en France pendant les années 1882 et 1883, **1884, Angot** (10).
 Phénomènes de végétation en France pendant les années 1884 et 1885, **1886, Angot** (12).
 Phénomènes de végétation en France pendant les années 1886 et 1887, **1888, Angot** (16).
 Phénomènes de végétation en France pendant les années 1888 et 1889, **1891, Angot** (23).
 Phénomènes de végétation en France pendant l'année 1890, **1892, Angot** (24).
 Phénomènes de végétation en France; résumé des 10 années 1881-1890, **1892, Angot** (26).
 Étude sur les vendanges en France, **1883, Angot** (8).

RELATIONS AVEC LA PHÉNOLOGIE.

- Observations sur les oiseaux à Montdidier (Somme), 1784-1869, **1899, Duchaussoy** (2).
 Phénomènes de végétation à Montfaucon-d'Argonne (Meuse), **1899, Raulin** (5).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant les années 1880 et 1881, **1882, Angot** (7).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant les années 1882 et 1883, **1884, Angot** (10).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant les années 1884 et 1885, **1886, Angot** (12).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant les années 1886 et 1887, **1888, Angot** (16).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant les années 1888 et 1889, **1891, Angot** (23).
 Végétation et migrations des oiseaux en France pendant l'année 1890, **1892, Angot** (24).
 Végétation et migrations des oiseaux en France; résumé des 10 années 1881-1890, **1892, Angot** (26).
 Étude sur les vendanges en France, **1883, Angot** (8).
 Migration des oiseaux en France. Premier chant du Coucou, **1898, Angot** (38).
 Végétation et migration des oiseaux en Suède, **1878, Hildebrandsson** (1).
 Phénomènes périodiques de la végétation en Suède, **1879, Flahault** (1).

PRÉVISION DU TEMPS.

GÉNÉRALITÉS.

- Pluviosité moyenne en France par vents des régions ouest. **1881. Rollin** (2).
 Changements d'équilibre sur la Méditerranée. **1883. Rollin** (3).
 Vents très forts et tempêtes sur la Méditerranée. **1899. Goutereau** (2).
 Hiver 1879-1880 et position des grands centres d'action de l'atmosphère dans les hivers anormaux. **1881. IV. Teisserenc de Bort** (5).
 Position des grands centres d'action de l'atmosphère au printemps. **1883. IV. Teisserenc de Bort** (8).
 Importance des hautes pressions d'Asie pour la prévision du temps. **1885. IV. Teisserenc de Bort** (11).
 Remarques sur les cartes synoptiques. **1886. Rollin** (4).
 Prévision du temps, conditions actuelles et moyens de l'améliorer. **1886. Teisserenc de Bort** (13).
 Héliophotographie appliquée à la prévision du temps. **1879. Zenger** (1).
 Service des avertissements en prévision du temps et contrôle des prévisions, **1903. Goutereau** (3).

CARTES SYNOPTIQUES.

- Remarques sur les cartes synoptiques. **1886. Rollin** (3).

MAGNÉTISME TERRESTRE. COURANTS TELLURIQUES.

OBSERVATIONS MAGNÉTIQUES. MÉTHODES POUR MESURER LES VALEURS
ET LES VARIATIONS DES ÉLÉMENTS MAGNÉTIQUES.

- Observatoire magnétique du Parc Saint-Maur; installation et description des appareils employés. **1884. Moureaux** (1).
 Appareils magnétiques de voyage du Parc Saint-Maur, **1884. Moureaux** (2).
 Comparaison des appareils magnétiques de voyage du Parc Saint-Maur avec ceux de divers observatoires magnétiques étrangers, **1896. Moureaux** (20).
 Observatoire magnétique du Parc Saint-Maur; installation et description des appareils, **1898. Moureaux** (33).
 Détermination du champ magnétique terrestre. **1890. Mascart** (1).

ÉTAT MAGNÉTIQUE DE LA SURFACE DE LA TERRE. LEVES.

- Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1883 et 1884. **1884. Moureaux** (1).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1885. **1885. Moureaux** (3).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1886. **1886. Moureaux** (4).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1887. **1887. Moureaux** (5).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1888. **1888. Moureaux** (8).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1889. **1889. Moureaux** (10).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1890. **1890. Moureaux** (13).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1891. **1891. Moureaux** (17).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1892. **1892. Moureaux** (19).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1893. **1893. Moureaux** (21).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1894. **1894. Moureaux** (24).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1895. **1895. Moureaux** (26).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1896. **1896. Moureaux** (28).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1897. **1897. Moureaux** (30).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1898. **1898. Moureaux** (33).

- Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1899, **1899, Moureaux** (35).
 Observations magnétiques au Parc Saint-Maur en 1900, **1900, Moureaux** (36).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1901, **1901, Moureaux** (37).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1902, **1902, Moureaux** (38).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1903, **1903, Moureaux** (39).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1904, **1904, Moureaux** (40).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1905, **1905, Moureaux** (41).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1906, **1906, Moureaux** (42).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1907, **1907, Moureaux** (43).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1908, **1908, Dufour** (1).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1909, **1909, Dufour** (2).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1910, **1910, Dufour** (3).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1911, **1911, Dufour** (5).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1912, **1912, Dufour** (7).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1913, **1913, Dufour** (9).
 Observations magnétiques au Val-Joyeux en 1914, **1914, Dufour** (11).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1886, **1886, Fines** (2).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1887, **1887, Cœurdevache** (1).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1888, **1888, Cœurdevache** (2).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1889, **1889, Cœurdevache** (3).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1890, **1890, Cœurdevache** (4).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1891, **1891, Cœurdevache** (5).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1892, **1892, Cœurdevache** (6).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1893, **1893, Cœurdevache** (7).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1894, **1894, Cœurdevache** (8).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1895, **1895, Cœurdevache** (9).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1896, **1896, Cœurdevache** (10).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1897, **1897, Cœurdevache** (11).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1898, **1898, Cœurdevache** (12).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1899, **1899, Cœurdevache** (13).
 Observations magnétiques à Perpignan en 1900, **1900, Cœurdevache** (14).
 Détermination des éléments magnétiques en France. Nouvelles cartés magnétiques, **1884, Moureaux** (2).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1888, **1888, Moureaux** (9).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1889, **1889, Moureaux** (11).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1890, **1890, Moureaux** (14).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1891, **1891, Moureaux** (18).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1892, **1892, Moureaux** (20).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1893, **1893, Moureaux** (23).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1894, **1894, Moureaux** (25).
 Déterminations magnétiques faites en France en 1895-1896, **1895, Moureaux** (34).
 Réseau magnétique de la France au 1^{er} janvier 1896, **1898, Moureaux** (34).
 Réseau magnétique de la France au 1^{er} janvier 1896, **1901, Moureaux** (44).
 Réseau magnétique de la France et de l'Afrique du Nord, **1911, Angot** (58).
 Déterminations magnétiques dans le bassin occidental de la Méditerranée, **1887, Moureaux** (7).
 Observations magnétiques dans le Levant en 1885-1886, **1887, Lephay** (1).
 Anomalie magnétique du bassin de Paris, **1890, Moureaux** (15).
 Déterminations magnétiques faites dans le gouvernement de Koursk (Russie), **1897, Moureaux** (31).
 Déterminations magnétiques dans la région de l'anomalie du bassin de Paris, **1904, Moureaux** (45).
 Observations magnétiques en France en 1912 et 1913, **1912, Éblé** (1).
 Déviations périodiques de la verticale à Paris, **1913, Éblé** (2).
 Cartes magnétiques de la France au 1^{er} janvier 1911, **1908, Angot** (54).

VARIATIONS SÉCULAIRES.

- Résumé des observations magnétiques faites au Parc Saint-Maur pendant les 15 années 1883-1897.
1897, Moureaux (32).

VARIATIONS MAGNÉTIQUES DIURNES ET D'AUTRES PÉRIODES.

- Variation diurne des divers éléments magnétiques au Parc Saint-Maur pour chacune des 18 années 1883-1900. (*Voir plus haut* : observations magnétiques du Parc Saint-Maur.)
 Variation diurne des divers éléments magnétiques au Parc Saint-Maur, résumé des 15 années 1883-1897, **1897, Moureaux** (32).
 Variation diurne de la déclinaison magnétique au Parc Saint-Maur, **1899, Angot** (39).
 Variation diurne des divers éléments magnétiques à Perpignan pour chacune des 15 années 1886-1900. (*Voir plus haut* : Observations magnétiques à Perpignan.)

PERTURBATIONS MAGNÉTIQUES.

- Perturbations magnétiques au Parc Saint-Maur pour chacune des 18 années 1883-1900. (*Voir plus haut* : Observations magnétiques au Parc Saint-Maur.)
 Périodicité des perturbations de l'aiguille aimantée horizontale au Parc Saint-Maur, **1887, Moureaux** (6).
 Résumé des perturbations magnétiques au Parc Saint-Maur pendant les 15 années 1883-1897, **1897, Moureaux** (32).

RELATIONS ENTRE LE MAGNÉTISME TERRESTRE ET LES CORPS CÉLESTES.

- Relations entre les taches du Soleil et la variation diurne de la déclinaison, **1899, Angot** (39).

RELATIONS ENTRE LE MAGNÉTISME TERRESTRE ET LES COURANTS TELLURIQUES.

- Courbes simultanées des variations magnétiques et des courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1893, **1893, Moureaux** (21).
 Courbes simultanées des variations magnétiques et des courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1894, **1894, Moureaux** (24).
 Courbes simultanées des variations magnétiques et des courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1895, **1895, Moureaux** (26).
 Courbes simultanées des variations magnétiques et des courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1896, **1896, Moureaux** (28).
 Courbes simultanées des variations magnétiques et des courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1897, **1897, Moureaux** (30).

COURANTS TELLURIQUES.

- Station d'étude des courants telluriques au Parc Saint-Maur, **1893, Moureaux** (22).
 Courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1893, **1893, Moureaux** (21).
 Courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1894, **1894, Moureaux** (24).
 Courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1895, **1895, Moureaux** (26).
 Courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1896, **1896, Moureaux** (28).
 Courants telluriques au Parc Saint-Maur en 1897, **1897, Moureaux** (30).

SISMOLOGIE.

- Tremblement de terre de Provence (11 juin 1909), **1909, Angot** (55).
 Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1908 et 1909, **1909, Angot** (56).
 Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1910, **1910, Angot** (57).
 Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1911, **1911, Dufour et Éblé** (1).
 Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1912, **1912, Dufour et Éblé** (2).

Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1913, 1913, Dufour et Éblé (3).
Observations sismologiques au Parc Saint-Maur en 1914, 1914, Dufour et Éblé (4).

GÉOGRAPHIE.

Variations des glaciers des Pyrénées, 1885, Michelier (1).
Nouvelle carte du *Bulletin international du Bureau central météorologique*, 1896. Angot (34).
Répartition des terres et des mers à la surface du globe, 1906. Baldit (1).